

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 110 (1992)
Heft: 21

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

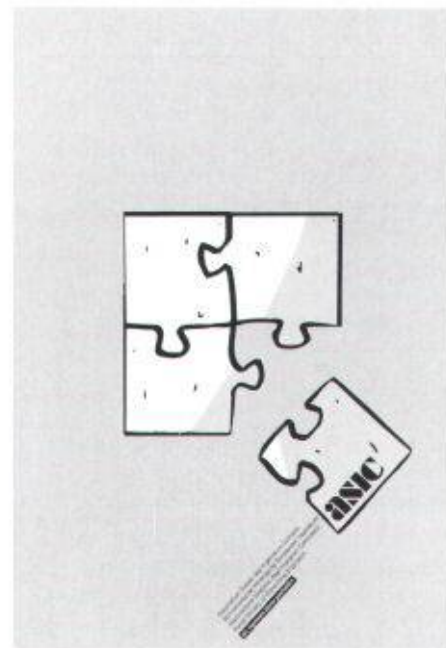
Download PDF: 27.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Zum Titelbild

Die Grafik des Titelbildes ist die Symbolik eines Berufsbildes der Bauingenieure, welches von asic in dieser Heft-Ausgabe veröffentlicht wird und das dann als Sonderdruck an Gymnasiastinnen und Gymnasiasten vor der Berufswahl gerichtet sein wird.

Die Symbolik trifft aber auch den zweiten Hauptteil dieses Heftes: Restaurierung, Umbau, Erweiterung des Zürcher Hauptbahnhofes. Mit der ausführlichen Darstellung von Projektierung und Ausführung dieses Aufgabenkomplexes werden in der Tat alle Aspekte eines schwierigen Zusammenspiels sichtbar.



Inhalt

asic	Information über den Beruf des beratenden Ingenieurs	399
Schienerverkehr	Der Zürcher Hauptbahnhof: Restaurierung, Umbau, Erweiterung	
	Zum Geleit	
	<i>F. Kühni, Zürich</i>	413
	Der Hauptbahnhof Zürich wird für Bahn 2000 vorbereitet	
	<i>P. Zbinden, Bern</i>	413
	Restaurierung des Südtrakts	
	<i>T. Kask, Zürich</i>	416
	Passage Bahnhofstrasse, Unterquerung des Südtrakts	
	<i>R. Heim, Zürich</i>	421
	Architektonisches Konzept für S-Bahn, Hallen und Passagen	
	<i>T. + R. Haussmann, H. Stierli, Zürich</i>	425
	Bauen auf der meistbegangenen Baustelle der Schweiz	
	<i>C.H. Kränzlin, Zürich</i>	428
	Geschichte und Neubau des Nordtrakts	
	<i>R. Baenziger, R. Weibel, Zürich</i>	434
	Zentrale Anlieferung	
	<i>R. Sägger, B. Gamper, U. Pestalozzi, Zürich</i>	439
	Elektrische Anlagen im Zürcher Hauptbahnhof	
	<i>J. Bürgin, Zürich</i>	445
	Bewirtschaftungs- und Betriebsorganisation des Zürcher Hauptbahnhofes	
	<i>W. Schneebeil, Zürich</i>	450
Wettbewerbe	Mehrzweckhalle Heslibach, Küsnacht ZH (E). Werkhof mit Feuerwehr- und Zivilschutzanlage in Stein AG (E). Überbauung «Stangenareal» in Bremgarten AG (E)	452
Preise	Europäer Suisse/Geisendorf-Preis. Ingenieurbau-Preis 1992	453
Zuschriften		454
Aktuell	Solkraftwerk Mont-Soleil in Betrieb. Schweizer Unternehmen als Arbeitgeber im Ausland. Zementlieferungen im 1. Quartal: Rückgang gestoppt. Einschleppen einer 140-t-Stahlbrücke über die Birs. Ganz kurz: Unternehmens-Geschäftsberichte	456
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 77-80
Impressum	am Schluss des Heftes	